

Obiectivul: Primaria s. Sturzovca, rn. Glodeni

Obiectul: IET s. Sturzovca, rn. Glodeni.

**Lista cu cantitatile de lucrari Nr. 21.1**

Devizul: Amenajarea Teritoriului (pavaj)					
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Volum	
1	2	3	4	5	
1.1	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или мало связанных грунтах, глубиной < 0,75 м, твердый грунт).	m3	3,5000	
1.2	RpDD06A	Strat de fundatie din agregate in amestecuri optimale, executat cu asternere manuala (Слой основания из заполнителя в оптимальной смеси, укладка выполняется вручную).	m3	4,0000	
1.3	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см).	m	100,0000	
1.4	DE18A	Pavaje execute din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насыху, толщиной слоя 5 см).	m2	135,0000	
1.5	TsH91A	Instalarea bancilor pe 2 picioare (Установка скамеек на 2 ножках).	buc	6,0000	

Devizul: Pavilionul nr. 1.					
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Volum	
1	2	3	4	5	
2.1	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или мало связанных грунтах, глубиной < 0,75 м, твердый грунт).	m3	7,0000	
2.2	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, средний грунт).	100m2	28,0000	
2.3	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня).	m3	3,8000	
2.4	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см).	m	23,0000	
2.5	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона С10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м <sup>2</sup> ).	m2	30,0000	
2.6	CC03A	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp (Укладка арматурной сварной сетки весом до 3 кг/м <sup>2</sup> , для стен и диафрагм, на высоте до 35 м включительно).	kg	90,0000	
2.7	CG08B	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatare, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu dale flexibile din PVC lipite cu prenadez pe un gled subtire din mortar cu aracet, aplicat pe un strat de finisare in grosime de 3 mm, din mortar de ciment M 100-T (Полы из пластиковых материалов, установленные на существующую основу, защищенные, включая плинтуса из ПВХ, в помещениях площадью более 16 м <sup>2</sup> : из гибких плиток ПВХ на тонкой затирке из клеевого раствора по отделочному слою толщиной 3 см из цементного раствора М100-Т).	m2	30,0000	

2.8	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau parțial în beton, Stîlpi 100x80x4 10 buc.(Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные ).	kg	375,0000
2.9	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antisепtic (Установка элементов каркаса с антисептированием). 6 buc. grinzi	m3	0,5400
2.10	CE30A	Astereala la invelitori sau dolile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect.	m2	30,0000
2.11	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lindab)).	m2	30,0000
2.12	CE05A1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheieturi duble in ambele sensuri, executata pe suprafete mai mici sau egale cu 40 mp cu foi din tabla de 0,4 mm grosime, inclusiv executarea dolilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. Perete lateral h=2,5	m2	32,0000
2.13	CK17A	Lambriri la pereti, executate pe santier in cantitat de peste 10 mp din cherestrea de rasinoase, in tablii si frizuri sau lamele (Обшивка стен, выполненная настройплощадке, площадью более 10 м <sup>2</sup> , из хвойных пиломатериалов, филенчатая, из фризовой доски или пластин).	m2	7,4000
2.14	TsH91A	Instalarea bancilor pe 2 picioare (Установка скамеек на 2 ножках).	buc	3,0000
2.15	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inalimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore) (Леса металлические трубчатые, для работ по вертикальной поверхности высотой до 30м включительно, используемые 25 дней (200 часов)).	m2	30,0000

**Devizul: Reparația pragului**

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
3.1	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianță, gresie, ceramica (Разборка облицовки из фаянса, песчаника, керамики).	m2	32,0000
3.2	RpCK01B1	Repararea stratului-suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata drisuită fin, pentru lucrari noi (refaceri totale) (Ремонт подстилающего слоя полов цементным раствором м 100-T, толщ. 3 см с тонкой затиркой поверхности, при полной переделке подстилающего слоя).	m2	32,0000
3.3	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной супензией в один слой).	m2	32,0000
3.4	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm (Полы из керамических плиток на клее (сухая смесь) размером: до 300 x 300 мм).	m2	32,0000

Proiectant:



Raport gei